

環境配慮型製品情報 (Ver. 14)



情報更新日(西暦、年月日)																									
メーカー名	Dynabook株式会社																								
製品タイプ	ノート型																								
対象ユーザー	<input type="checkbox"/> 個人 <input checked="" type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 個人/法人																								
シリーズ名	dynabook X83/PA																								
型名(型番)	<table border="0"> <tr> <td>A6X35AC2591C</td> <td>A6X35AD2591A</td> <td>A6X25AC2T11C</td> </tr> <tr> <td>A6X25AC2511C</td> <td>A6X25AD2T11A</td> <td>A6X25AD2511A</td> </tr> <tr> <td>A6X25AL2T11A</td> <td>A6X25AL2511A</td> <td>A6X35AK2591C</td> </tr> <tr> <td>A6X35AH2591A</td> <td>A6X25AK2T11C</td> <td>A6X25AK2511C</td> </tr> <tr> <td>A6X25AH2T11A</td> <td>A6X25AH2511A</td> <td>A6X25AM2T11A</td> </tr> <tr> <td>A6X25AM2511A</td> <td>A6X25AD2541A</td> <td>A6X25AH2541A</td> </tr> <tr> <td>A6X25AD2551A</td> <td>A6X25AH2551A</td> <td>A6X25AD2541A</td> </tr> <tr> <td>A6X25AH2541A</td> <td>A6X25AD2551A</td> <td>A6X25AH2551A</td> </tr> </table>	A6X35AC2591C	A6X35AD2591A	A6X25AC2T11C	A6X25AC2511C	A6X25AD2T11A	A6X25AD2511A	A6X25AL2T11A	A6X25AL2511A	A6X35AK2591C	A6X35AH2591A	A6X25AK2T11C	A6X25AK2511C	A6X25AH2T11A	A6X25AH2511A	A6X25AM2T11A	A6X25AM2511A	A6X25AD2541A	A6X25AH2541A	A6X25AD2551A	A6X25AH2551A	A6X25AD2541A	A6X25AH2541A	A6X25AD2551A	A6X25AH2551A
A6X35AC2591C	A6X35AD2591A	A6X25AC2T11C																							
A6X25AC2511C	A6X25AD2T11A	A6X25AD2511A																							
A6X25AL2T11A	A6X25AL2511A	A6X35AK2591C																							
A6X35AH2591A	A6X25AK2T11C	A6X25AK2511C																							
A6X25AH2T11A	A6X25AH2511A	A6X25AM2T11A																							
A6X25AM2511A	A6X25AD2541A	A6X25AH2541A																							
A6X25AD2551A	A6X25AH2551A	A6X25AD2541A																							
A6X25AH2541A	A6X25AD2551A	A6X25AH2551A																							
発売時期(西暦、年月)	2026年2月																								
製品アピール(3行以内)	省電力LEDバックライトを搭載 ecoユーティリティを搭載。																								
PCグリーンラベル適合製品	各製品情報ページの環境対応詳細情報を参照																								
お問い合わせ	0120-97-1048																								

本製品の環境性能は ★★★

<格付け基準>

- ★ 加点項目35%未満
- ★★ 加点項目35%以上70%未満
- ★★★ 加点項目70%以上+1,5項必須

項	環境性能加点項目	対応状況
1	オフモード時の消費電力は0.5W以下である	✓
2	液晶ディスプレイは周囲の明るさを感知して輝度を自動調整する省電力機能を保有している	
3	25g以上のプラスチック部品はハロゲンフリーである(ユニット除く)。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	✓
4	25g以上のプリント基板はハロゲンフリーである(コンポーネント及びユニット除く)	✓
5	VOC(揮発性有機化合物)等の放散量はJEITAの「PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値」に定める指針値以下である	✓
6	マニュアルには塩素漂白紙を使用していない	✓
7	LCA(ライフサイクルアセスメント)を実施している	✓
8	再生プラスチックを使用している(使用箇所:筐体/部品)	✓
9	25g以上のプラスチック部品は金属メッキの表面処理を回避している。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	✓
10	25g以上のプラスチック部品は塗装類の表面処理を回避している。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	

- 本製品はPCグリーンラベル基準(企業審査Ver. 8及び製品審査Ver. 14)に適合しています。
- 本製品はJ-Mossグリーンマーク及び欧州連合のRoHS指令に対応しています。
- VOCは代表機種で測定、LCAは代表機種で実施しています。
- PCグリーンラベル基準の詳細については、<https://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html> をご覧ください。